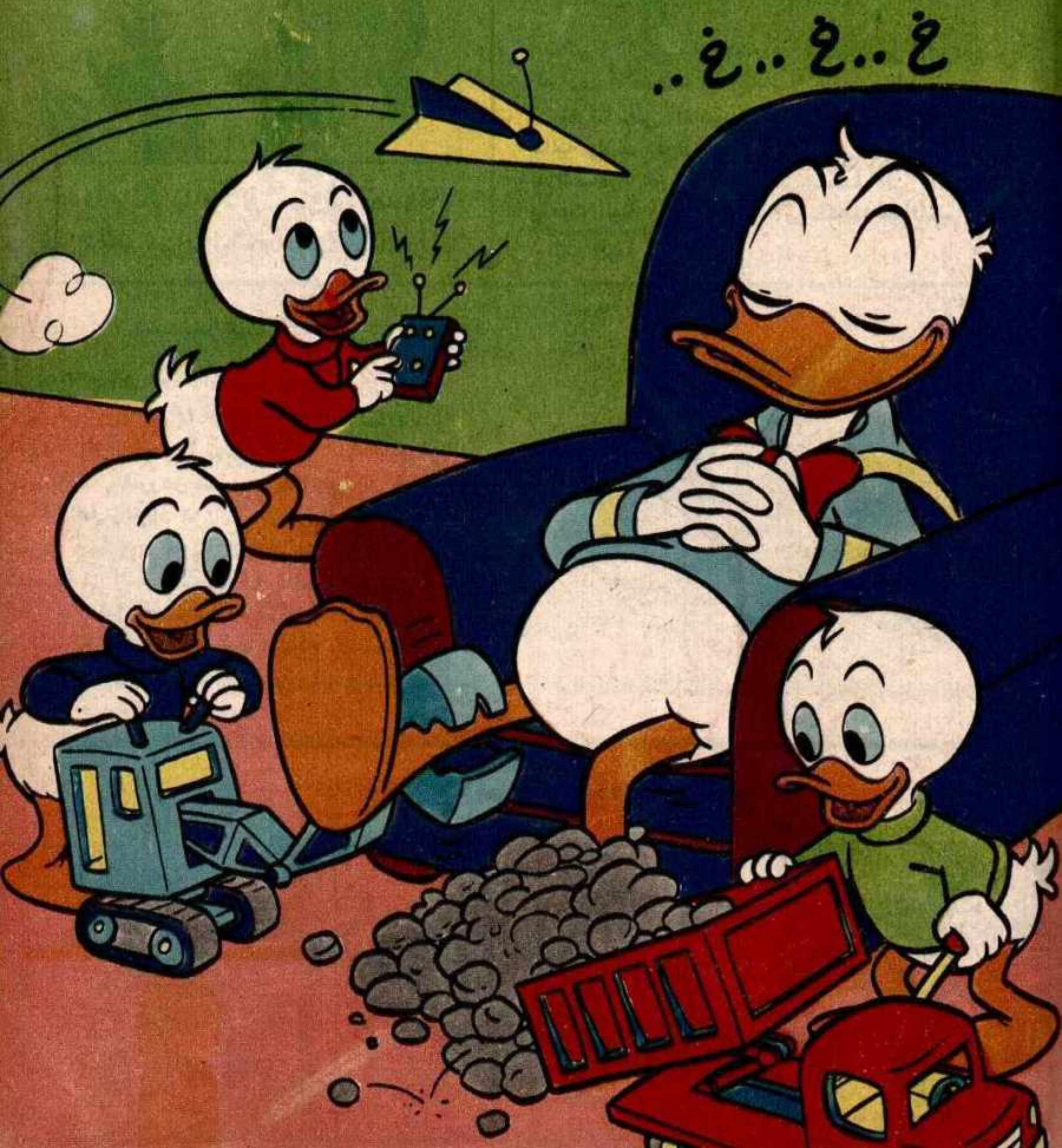


# ميكي

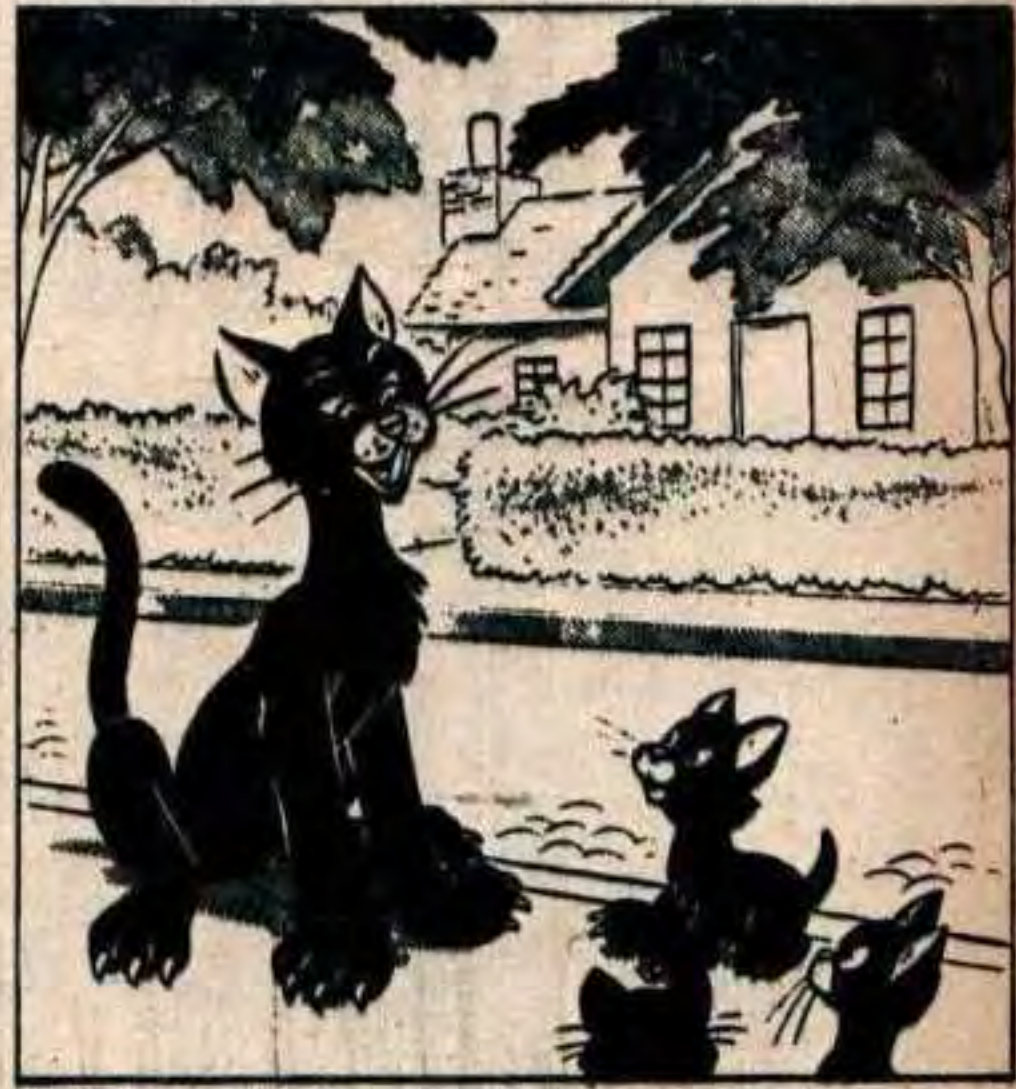
مع العدد  
إستمارة المسابقة  
٢٠٠ جائزة فاخرة

العدد ٩٩٩ - ١٢ يونيو ١٩٨٠ الثمن ٧ قروش





# فكر.. فحك.. نسلي



خذوا بالكم يا أولاد .. بلاش تعدوا  
قدام العربيات .. الهني آدمين بيتشاءموا!



الأذن الصماء!!  
هل لدينا القدرة على  
الانصات؟

هذا ليس أكيدا! فان  
استماعنا للآخرين يفتقد في  
معظم الاحيان الى التركيز...  
وتتبع العليات الاساسية التي  
تعرقل حسن الاستماع من ان  
تفكيرنا ينطلق بسرعة اكبر  
بكثير من قدرتنا على الكلام  
... فتبلغ سرعتنا في الكلام

حوالي ١٢٥ كلمة في الدقيقة • بينما يسير تفكيرنا بسرعة  
تساوي ٤ اضعاف هذه السرعة •

قدرتنا على التفكير تساوي حوالي ٥٠٠ كلمة في ٦٠  
ثانية ولذلك تعرقل هذه النسبة العالية من الكلمات  
- الصادرة عن التفكير - قدرتنا على الاستماع لمن  
يتحدث اليها • فتشابهك كلمات تفكيرنا مع الكلمات التي  
نستمع اليها •

## بسرعة

يستطيع ابر شوكة ان يعموم بسرعة تتراوح بين  
٢٠٠ و ٦٠٠ متر في الساعة وتتراوح سرعة  
الترتوة البحرية بين ١٥٠٠ و ١٨٠٠ متر في  
الساعة اما القاروص فتصل سرعته الى ٦٠٠٠ متر  
في الساعة والترتوة ١٢٠٠٠ متر في الساعة لا  
تعارض هذه الانواع من السمك مثل هذه الارقام  
القياسية في السرعة سوى ٢٠ ثانية ( كحد  
اقصى ) • اما بالنسبة للمسافات الطويلة فان  
سرعتها اقل بكثير • ولا تلجا هذه الاسماك الى  
درجتها القصوى في السرعة سوى في حالات  
المطاردة او محاولات الهروب •

## حواديت بنذا!





من طرائف جحا!

● داخل جحا علی امیر



حدّدر.. فزّدر.. !!



اجب عن الاسئلة التالية ، باقصى قدر من التاني ولا تتردد فيما بعد في طرحها على من حولك سيتعثر في الاجابة عليها معظم اصدقائك \*

١ - كم كيلو من السمك يأكلها عجل البحر في حديقة الحيوان ؟  
٢ ، ٣ ، أو ٥ كيلو من السمك ؟

٢ - ما هو اسم هذا النوع من المصارعة اليابانية التي يقوم بها رجلان يزيد وزن كل منهما على ١٥٠ كيلو جراما ؟

٢ - لماذا لا يمكن سلق البيض على قمة الجبل الأبيض ؟

٤ - ما هو عدد السدول التي تشترك في الحدود مع تشيكوسلوفاكيا  
(٤ ، ٥ ، ٦ ، ٨ ، ٩ ؟

الاجابة الصحيحة بالقلوب :

יְהוָה יִשְׁמַר אֶת צִדְקָתְךָ יְהוָה יִשְׁמַר אֶת צִדְקָתְךָ  
 יְהוָה יִשְׁמַר אֶת צִדְקָתְךָ יְהוָה יִשְׁמַר אֶת צִדְקָתְךָ

. חתום . ר' יצחק בן ישראל .

א - ה' תתק"ח | י"ב | י"ג | י"ד | י"ה | י"ו | י"ז | י"ח | י"ט | כ'

५ - विष्णु जी का ॥ श्रीगणेशाय नमः ॥

। - प्र० शर्मा ।

حوادیت میکی





# الجرم لا يغيب!!





























# قضية نابوت المومياء

يعمل بطوط حارسًا بالتحفة، يتم استعماؤه...

وه تابوت مصري قديم وهو تحفة لا تقدر بثمن، طلب منا ستوديو مصر تأجيله لتصوير فيلم ومطلوب منك تحافظ عليه!

حاضر، ح اراقبه لغاية نهاية التصوير!



WR.D.D. 76

مش مهم! عليك إنك توصله وترجع على طول!

يا خسارة! كان نفسي ألتصوير!



عمالي كحارس ممل جدًا!!



أنا ح التي مجرد نظرة على التصوير وبغدين أروح!



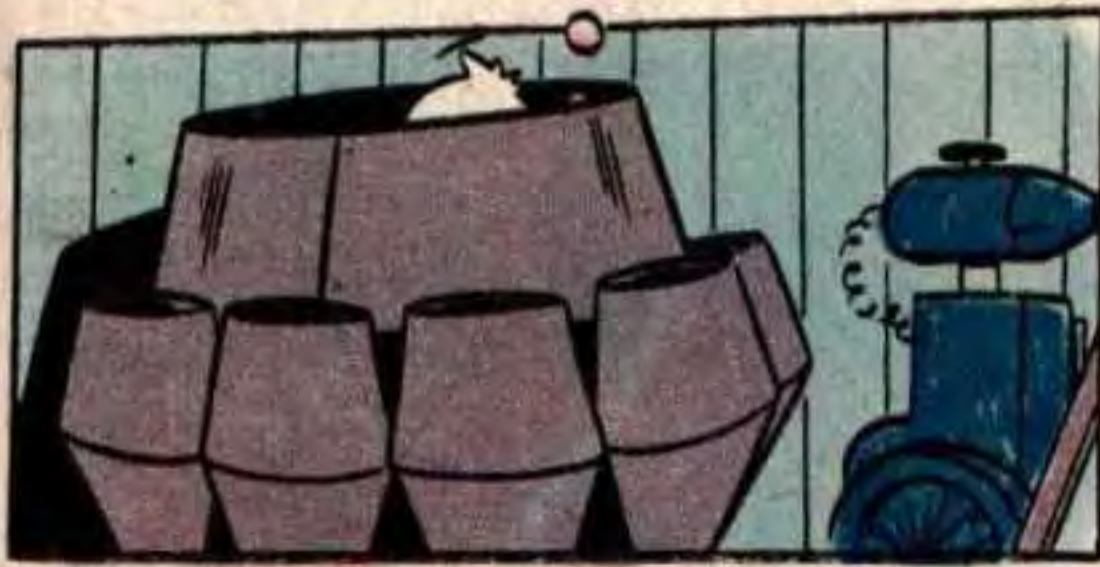
وبعد قليل... وأدى وصل الاستلام! شكرًا ومع السلامة!







يا ترى بتشتغل إزاي؟



دي لازم ماكينة توليد الرياح والعواصف!

















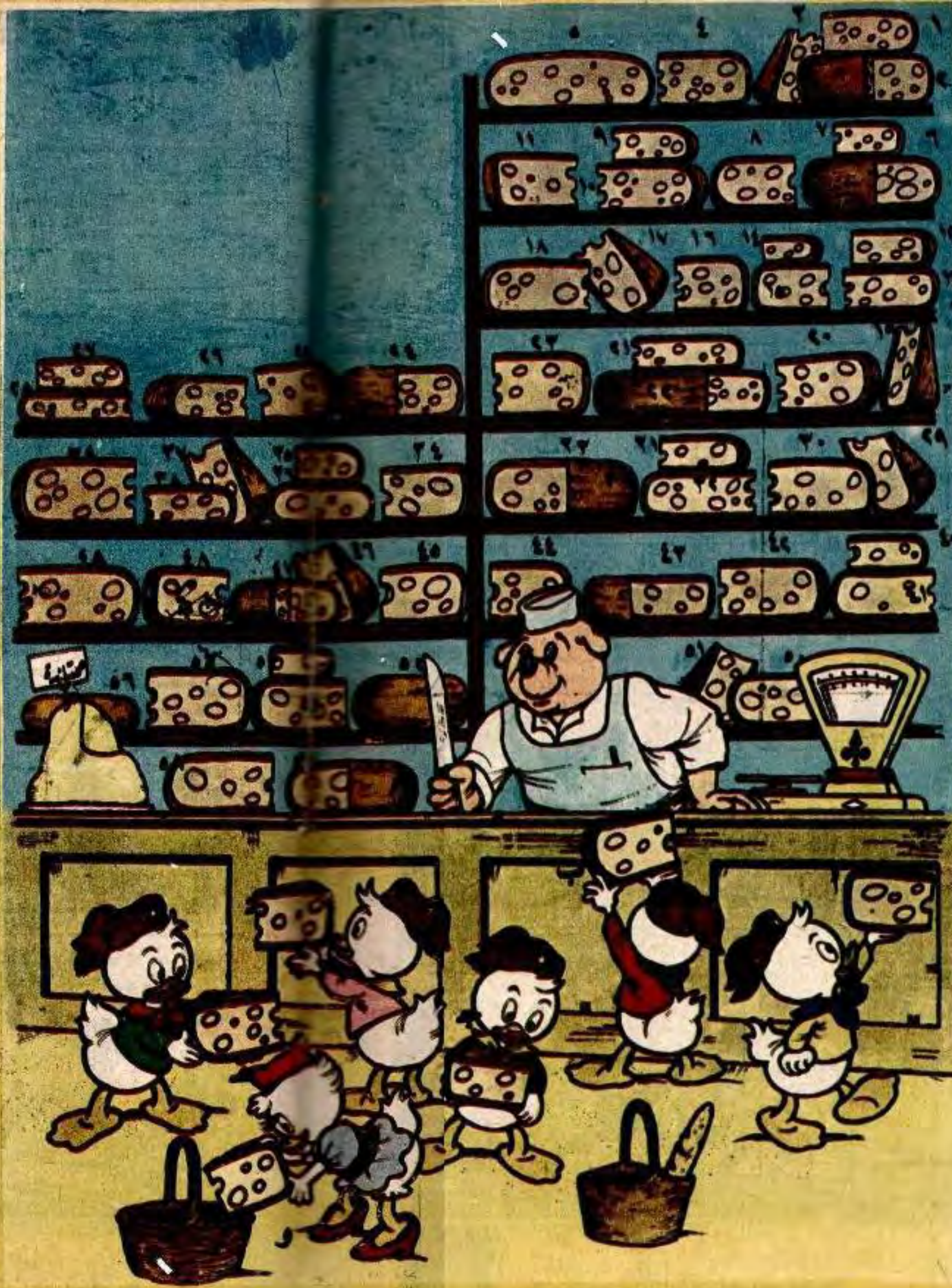
# مسابقة هيكس الكبرى

فيم مكاف؟

الحلقة الرابعة :

## قلعة الجبن

نصل في هذا العدد الى حلقة الرابعة والاشيرة من مسابقة « فين مكاني » .  
اشترى كل واحد من طابيت الصغيرة قلعة جبن تتلف كل واحدة عن الاخرى كل قطعة مقطوعة من احد اص الجبن الموضوعة فوق ف . والمطلوب منك معرفة اي هذه القطع اخذ كل احد لقطعه من الجبن . عليك ان قطع الجبن التي مع طابيت مقلوبة



## شروط المسابقة :

- 1 - احضر الحلقات الثلاث السابقة وحل هذه الحلقة .
- 2 - اكتب حل كل حلقة في المكان المخصص له على الاستمارة المنفصلة الموزعة مع هذا العدد
- 3 - الصق كوپونات الحلقات الاربع في مكانها على الاستمارة
- 4 - اكتب الاسم والسكن والعنوان بكل وضوح في المكان المحدد على الاستمارة
- 5 - في الاستمارة مسجلة جوائز المجموعتين الاولى والثانية اختر الجائزة التي تريد من كل مجموعة بوضع علامة صح ( ) وسوف نحقق لك رغبتك في حالة فوزه بالمركز الاول او الثاني .
- 6 - فتح الاستمارة داخل ظرف واكتب عليه مسابقة « فين مكاني » مجلة هيكس - دار الهلال - ١٦ شارع محمد مر العرب - القاهرة واكتب اسمك وعنوانك على ظهر الظرف .
- 7 - آخر موعد لاستلام الردود ١٧ يولية ١٩٨٠ .
- 8 - وتظهر النتيجة يوم الخميس ٢٨ أغسطس ١٩٨٠ .

اذا كنت احد المشاركين في مسابقة هيكس « فين مكاني » وفازت عدد من اعداد المسابقة فابحث برقم وضمن العدد في حوالة برقية غير حكومية او طابع بريد بقيمة العدد التي « قسم الاشتراكات دار الهلال - القاهرة » ليصلك العدد المطلوب - والاصحاب الملتزمون من البلاد العربية لهم ان يعملا بقسمة مجاوية بريد دولية بالظن والعدد المطلوب على العنوان المذكور .

## ٢٠٠ جائزة كبرى في انتظارك





# ميكي والبندق ومغامرة في القلعة





































# أفكار الوحدة بطة













مفاجأة الخميس القادم

# سوربيز

يقدم

عدد

١٥٠٠

١٠٠٠



مع هدية جميلة

**المكعبات السحرية  
وعلاجات سحرية**

ومجموعة كاملة  
من القصص والقصائد الشقية

١٤ صفحة

الشمس لا قرشاً



الصديقة : أمل فؤاد فكرى -  
الهرم - وفازت بمجلة ميكي :

## الفائزة الأولى

### ذكاء في القسمة ١

- عند وفاة أحد الاغنياء ترك لاولاده الثلاثة ١٧ بقرة ٠٠ قسمها بينهم ٠٠ على أن : يأخذ الابن الاكبر النصف بدون أن تقسم أى بقرة أو تذبح ٠
- وأن يأخذ الابن الثانى الثلث بدون أن تقسم أى بقرة أو تذبح ٠
- وأن يأخذ الابن الثالث وهو الاصغر التسع بدون أن تقسم أى بقرة ٠٠ أو تذبح ٠
- ثم ذهبوا الى أحد انكباء البلدة وشرحوا له الموضوع ٠٠ فاحضر لهم بقرة من عنده وقال ان العدد أصبح ١٨ ٠
- وهنا فالولد الاكبر يأخذ النصف وهو ٩ ٠
- والثانى يأخذ الثلث فيأخذ ٦ ٠
- والثالث يأخذ التسع وهو ٢ ٠
- والان فلنجمع  $9 + 6 + 2 = 17$  بقرة ٠٠ فليأخذ كل واحد منكم نصيبه واخذ أنا بقرتى ثم انصرف وفرح كل من الاخوة بنصيبه ٠٠
- وفرح الرجل الذكى الذى قسم هذا الموضوع ٠



## الفائزة الثانية

الصديق : محمد نجم الدين عباس -  
السودان - وفاز بثلاث قصص :

### الطاقة الشمسية ١

يركز العلماء جهودهم فى الولايات المتحدة لاجراء مصادر جديدة للطاقة التى تعتبر مشكلة مزمنة هناك ٠٠ والمصدر الوحيد للطاقة الشمسية هو الشمس ، والمعروف أن الشمس تبعد عن الارض بمقدار ٩٣ مليون ميل ، يقطعها الضوء فى ٨ ١/٢ دقيقة ، بسرعة ١٨٦٠٠ فى الثانية الواحدة ٠٠ وأن الحرارة على سطحها تبلغ ٦٠٠٠ درجة مئوية أما فى جوفها فهى ( ٢٠٠٠٠٠٠٠٠ ٢٠ ) مليون درجة ٠ وتستعمل بساطات مطاطية يمكن طيها فى تحويل طاقة الشمس لطاقة كهربائية ، وتستعمل الآن فى مزارع الولايات المتحدة والهند وغيرها فى رفع الماء من الياح ٠٠ كما تستخدم فى تشغيل أجهزة ( الراديو ) وطاقة الشمس التى تعتبر أساس أى طاقة أخرى أرخص ثمننا والضمن من الطاقة التقليدية ٠



### قصة في سطرين

من الصديق : احمد  
عبدلى احمد - فزلة  
السمان - الهرم :  
● رأى رجل الجمل  
لاول مرة ، فارتاع من  
ضخامة جسمه وفر هاربا  
٠٠ وهنسد برهة عرفت  
وداعته وهدوءه ، فتشجع  
واقترب منه ، ولم يلبث  
أن عرف أنه حيوان يلبس  
الحسن ٠٠ فتجرا ووضع  
له حبلا فى عنقه ، وجعل  
طفلا يقوده ٠

## الفائزة الثالثة

الصديق : مدحت محمود فهدي - شبرا  
- وفاز بقصتين :

### تمتع بجمال الطبيعة ١

اصغ الى صوت الجداول جاريات فى  
السفرح  
واستنشق الجينات مادامت تفوح ٠٠  
وتمتع بالشهب فى الافلاك مادامت  
تلوح  
لتنك حياتك كلها املا جميلا طيبا ٠٠  
مثل الكواكب فى السما وكالازهار فى  
الربا  
من قبل أن يأتى زمان كالضباب أو  
الدخان ٠٠  
عش حياتك كالطير فى التوكل ٠٠  
والامان ٠٠

## الفائزة الرابعة

الصديق : اشرف محمد  
عز الدين - سوهاج -  
وفاز بقصة :

● قال حكيم لابنه : جدير بك يابنى  
أن تحفظ هذه الصفات :  
الاولى : اذا كنت بين الصلابة  
فاحفظ قلبك ٠  
والثانية : اذا كنت بين الناس  
فاحفظ لسانك ٠  
والثالثة : اذا كنت بين النعمة  
فاحفظ خلقك ٠  
والرابعة : اذا كنت فى دار الفير  
فاحفظ عينك ٠

احسن ما  
قرأت



# ميكى

مجلة أسبوعية تصدر عن

مؤسسة دار الهلال

١٦ شارع محمد عز العرب

ت : ٢٠٦١٠ - القاهرة

•••

رئيسة مجلس الإدارة

أمينة السعيد

نائب رئيس مجلس الإدارة

صبرى أبوالمجد

•••••

رئيسة التحرير

عفت ناصر

مديرة التحرير

رجاء عبد الناصر

سكرتيرة التحرير

إسكندر إلياس

جورج إسكندر

صلاح زنباع

•••••

الإشتراكات

الهيئة الاشتراك السنوى - ٥٢٠ عمدا -  
في جمهورية مصر العربية ١٤٠ قرشا  
صافيا بالبريد العادى ، في بلاد العادى  
البريد العادى والايرى وبكسبان سنة  
جلبسات ونصف مصرى بالبريد الجوى  
أو ما يعادلها بالمستلزمات الحرة . وفى  
سائر أنحاء العالم ١٤ دولارا بالبريد  
العادى وتسعة وعشرون دولارا بالبريد  
الجوى .

والقيمة تسدد مقدما لقسم الاشتراكات  
في جمهورية مصر العربية بموالة بريدية  
غير حكومية وبأى بلاد العالم بريد  
مصرى لأمر مؤسسة دار الهلال وتضاف  
رسوم البريد المسجل على الأسعار  
الموضحة أعلاه عند الطلب .

سعر النسخة في البلاد العربية

• سوريا - ٢٥ ق ٢٥ • لبنان - ٢٥

ق ١٠ • الأردن - ٨٠ ق ٨٠ • الكويت -

١٣٠ ق ١٣٠ • العراق - ١٠٠ ق ١٠٠ •

السعودية - واحد وربع ريال •

•••••

© 1980 Walt Disney Productions

Mickey 889 - 12-4-1980

## منابع الحكمة!

من الصديق : عماد الدين عهد الوهاب - بنى سويف :

• منال رجل حكيم فقال متى أتكلم ؟ قال إذا اشتبهت الصمت ••

فقال متى أصمت ؟ قال إذا اشتبهت الكلام !

• ويقول رسول الله صلى الله عليه وسلم :

« من كان يؤمن بالله واليوم الآخر فليقل خيرا ، أو ليصمت » •

• وفى المثل : إذا كان الكلام من فضة فالسكوت من ذهب ••

• قال جعفر بن يحيى : إذا كان الإيجاز كافيا •• كان الاكتثار من

الكلام عيا ( أى غير مطلوب ) وإن كان الاكتثار من الكلام وأجها ••

كان التقصير عجزا •

• وفى أحد الحكماء ابنه فقال : « يا بنى لا تطلب الدائح من غير

أهلها •• ولا تطلبها فى غير وقتها ، ولا تطلب ما لست مستحقا له ••

فإنك إن فعلت ذلك كنت أولى بالحرمان ••

من الصديقة : سعاد أحمد عبد اللطيف - مصر  
القديمة •

• الكرم يستر العيوب والبهل يزد تفاقما •

• لولا حنان الأم لانقرضت الحياة •

• لا محبة توازى العبادة الا محبة الأم لولدها •

• الشاعر المتصرف أقرب الناس الى الانبياء •

• اكمل الرجال من كان عبقرها فى ادارتها •

• ومثاليها فى تصرفاته •

• الاعتدال فى الحياة يجلب طمانينة النفس •

• وصحة البدن •

• حسن السلوك هبة طيبة يهذبها العلم •

• ولا يخلقها •

• خير نعم الحياة امرأة صالحة • وإنسياء

صالحون •

## كلمات لها معنى



## فكر معي!!

من الصديق : بهاء جمعة

عبد الهارى - دمنهور :

• ذهبت سيدة الى السوق

ولم يكن معها غير قرش واحد ،

وأرادت أن تعرف وزنها •

وطفها ، وكلبها ، فوفقت السيدة

على الميزان • والطفل والكلب

• فأشار الميزان الى أن الوزن

• ٨٥ ، كيلو جراما •• فإذا كان

وزن السيدة أكبر من وزن

الكلب والطفل بمقدار ٥٠ كيلو

جراما ، ووزن الكلب أقل من

وزن الطفل بمقدار ٦٠ ٪ فهل

تعرف وزن كل واحد منهم ؟

الحل بالقلوب :

أنت تسأل .. ولحن نجيب !

سؤال : كيف اخترع التلسكوب ؟

جواب : يرجع اختراع التلسكوب

الى المصادفة مثل كثير من المخترعات

المفيدة ، وهو ينسب الى رجل هولندى

اسمه « متويس » كان يتجر بالنظارات ،

وحادث يوما أنه رأى الطفال يلعبون

بزجاجة مقعرة ، وأخرى محدبة ،

ويضعون واحدة منهما أمام الأخرى

فتولدت لديه من ذلك فكرة اختراع

التلسكوب الذى يقرب الأشياء البعيدة ،

وفى السنة التالية حسن المصنوع

« جاليليو » هذا الاختراع •• وأضاف

اليه الكثير •

١٣٣٩ هـ - ١٣٣٩ هـ

١٣٣٩ هـ - ١٣٣٩ هـ

١٣٣٩ هـ - ١٣٣٩ هـ